

ПОРЯДОК РАБОТЫ
СТУДЕНТОВ В
СИСТЕМЕ
ДИСТАНЦИОННОГО
ОБУЧЕНИЯ (СДО)
ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО
КОЛЛЕДЖА САХГУ



1. Доступ к ресурсам СДО

Доступ ко всем ресурсам СДО обеспечивается через Учебную Инструментальную Среду – Учебный сервер (<http://cdoptk.ru/>).

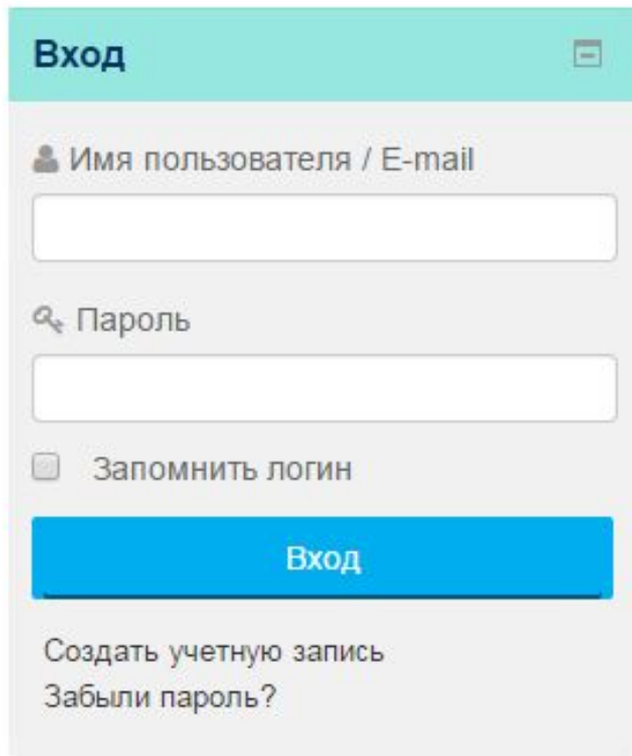
Учебный сервер работает под управлением браузера **Google Chrome**.

Поэтому перед началом работы установите на своём компьютере **Google Chrome**.

Скачать **Google Chrome** можно с главной страницы Учебного сервера.

Доступ возможен только зарегистрированным пользователям по логину и паролю.

Шаг 1. Регистрация на учебном сервере



Вход

Имя пользователя / E-mail

Пароль

Запомнить логин

Вход

[Создать учетную запись](#)
[Забыли пароль?](#)

- Запустите Google Chrome
- Наберите в адресной строке: <http://cdoptk.ru/>
- Нажмите под кнопкой Вход – «Создать учетную запись»

Шаг 1. Регистрация на учебном сервере

Вячеслав Шеробурко x Новая учетная запись x Входящие - slavon-89.89 x

cdoptk.ru/login/signup.php

Вы не вошли в систему (Вход)

Центр дистанционного обучения Политехнического колледжа

Главная Абитуриенту О дистанционных технологиях Контакты Вход

Вход Новая учетная запись

▼ Выберите имя пользователя и пароль

Логин*

Пароль должен содержать символов - не менее 6

Пароль*

 Показать

► Заполните информацию о себе

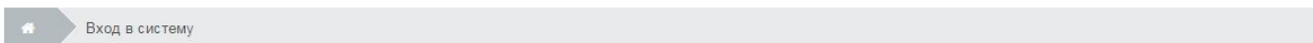
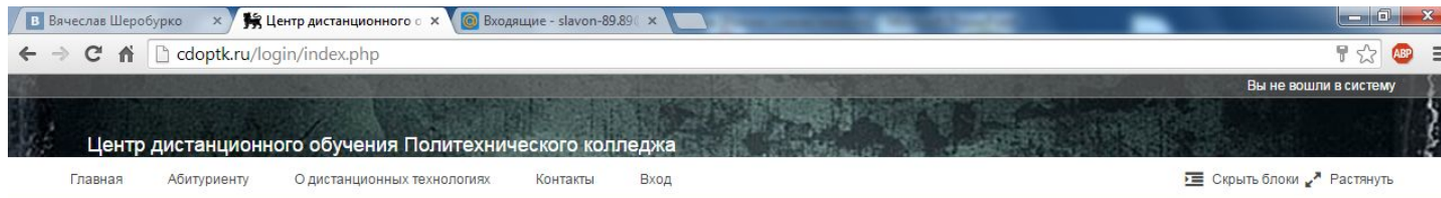
Сохранить Отмена

- Заполните регистрационную форму и нажмите «Сохранить»
- Проверьте свой электронный ящик и перейдите по ссылке для подтверждения регистрации

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены *.

Шаг 1. Регистрация на учебном сервере

- Для входа на сайт вам необходимо ввести свой логин и пароль.



Вход

Имя пользователя / E-mail

Пароль

Запомнить логин

[Забыли логин или пароль?](#)

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies

Вы в первый раз на нашем сайте?

Для полноценного доступа к курсам на этом сайте Вам потребуется потратить пару минут, чтобы самостоятельно создать учетную запись. Для доступа к некоторым курсам может потребоваться «кодовое слово», но сейчас оно Вам не понадобится.

Пошаговая инструкция:

1. Укажите свои данные в форме «Новая учетная запись».
2. На указанный Вами адрес электронной почты сразу же будет отправлено письмо.
3. Прочитайте это письмо и пройдите по указанной в нем ссылке.
4. Учетная запись будет подтверждена и Вы войдете в систему.
5. Теперь выберите заинтересовавший Вас курс.
6. Если для записи на курс требуется кодовое слово, воспользуйтесь тем, что получили у учителя.
7. Итак, теперь у Вас появился полный доступ к курсу. С этого момента для доступа к курсам, на которые Вы записались, Вам будет достаточно ввести логин и пароль (тот, что Вы указали заполняя форму).

Шаг 2. Знакомимся с Учебным сервером

The screenshot shows a web browser window with the URL cdoptk.ru. The page header includes navigation links: Главная, Абитуриенту, О дистанционных технологиях, Контакты, and Вход. A user profile dropdown is visible with the name Вячеслав Шеробурко. The main content area features a notice about software requirements (Google Chrome, WinRAR, Flash Player, Acrobat Reader, WinDjView) and a 'Новости сайта' section with a 'Добавить новую тему' button. A forum post titled 'Новый взгляд на мир' is displayed, along with a 'Настройки' sidebar menu.

Для работы вам будет необходимо следующее программное обеспечение :

Установите Google Chrome.

Сделайте его браузером по умолчанию.

Установите необходимое программное обеспечение :

- WinRAR
- Flash Player
- Acrobat Reader
- WinDjView

Новости сайта

Подписаться на форум

Добавить новую тему

Новый взгляд на мир
от Вячеслав Шеробурко - Понедельник, 8 Декабрь 2014, 12:16

Проект: "Новый взгляд на мир":
проблемы молодежи глазами художников-аниматоров"

Автономная некоммерческая образовательная организация "Сахалинский учебный центр" совместно с Политехническим колледжем СахГУ при поддержке Министерства спорта, туризма и молодежной политики Сахалинской области ...
Читать сообщение полностью (всего слов - 221)

Редактировать | Удалить
Обсудить эту тему (Пока 0 ответов)

Навигация

- В начало
- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Мои курсы
 - IT-технологии

Календарь

Январь 2015

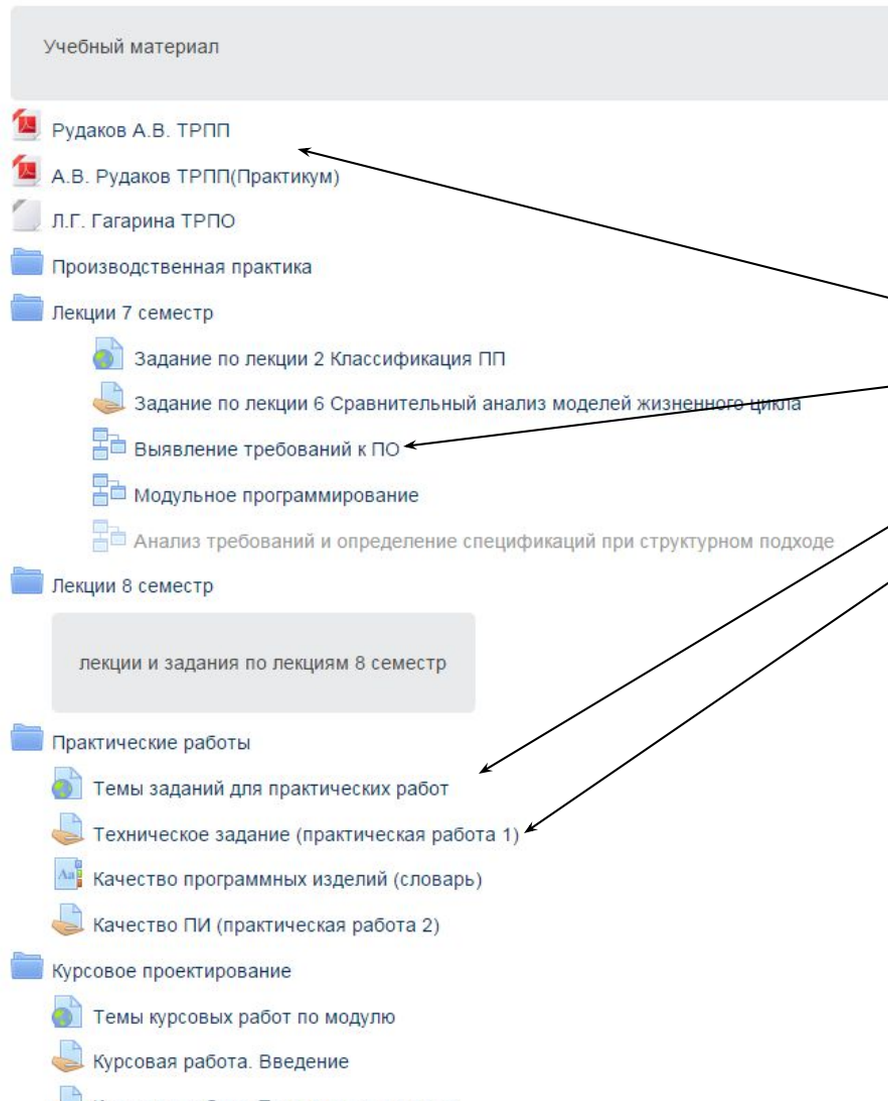
Во	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Настройки

- Настройки главной страницы
- Режим редактирования
- Редактировать настройки
 - Пользователи
 - Фильтры
 - Отчеты
- Резервное копирование
- Восстановить
 - Банк вопросов
- Настройки моего профиля

- Мой профиль - здесь можно отредактировать личные данные
- Мои курсы - увидеть курсы на которые вы записаны

Шаг 2. Знакомимся с Учебным сервером



На страничке курса могут размещаться:

- Книги;
- Лекции;
- Гиперссылки;
- Задания;
- И другие элементы.

Шаг 3. Доступ к курсам

Вячеслав Шеробурко x ЦДО: Программирование x Входящие - slavon-89.89 x

cdoptk.ru/course/index.php?categoryid=5

Сообщения Вячеслав Шеробурко

Центр дистанционного обучения Политехнического колледжа

Главная Абитуриенту О дистанционных технологиях Контакты Вход Скрыть блоки Растянуть

Курсы > Дневное обучение > Специальности > Программирование в компьютерных системах

Категории курсов:

Дневное обучение / Специальности / Программирование в компьютерных системах

МДК 03.03 Документирование и сертификация

МДК 03.03 является частью ПМ 03 "Участие в ..."

МДК 01.02 Прикладное Программирование

Учитель: Валентина Агаширинова

МДК 03.01 Технология разработки программного обеспечения

МДК 03.01 является часть ПМ 03 "Участие в и..."

Учитель: Светлана Чехонина

Добавить курс

Навигация

- В начало
- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Мои курсы
- Курсы
 - Дневное обучение
 - Специальности
 - Экономика и Бухгалтерский учет
 - Прикладная информатика (в экономике)
 - Программирование в компьютерных системах
 - МДК 03.03
 - МДК 01.02
 - МДК 03.01
 - Отдельные предметы СПО
 - Предпрофессиональная подготовка
 - Заочное обучение
 - Олимпиады, конкурсы, конференции

Настройки

- Категория: Программирование в компьютерных системах
 - Управление категорией
 - Редактировать эту категорию

Для того что бы иметь доступ к курсу, обратитесь к вашему преподавателю, он назначит вам необходимые права на курсы.

Шаг 4. Тестирование

После изучения раздела дисциплины открывается доступ к тестовой системе для прохождения аттестации по изученному разделу (по технологии тестирования on-line).

После прохождения всех назначенных тестов, проводится итоговое тестирование, также on-line.

The screenshot shows a web browser window with the URL `cdoptk.ru/mod/quiz/attempt.php?attempt=290&page=3`. The page title is "МДК 03.01 Технология разработки программного обеспечения". The navigation menu includes "Главная", "Абитуриенту", "О дистанционных технологиях", "Контакты", and "Вход". The main content area displays a quiz question:

Вопрос 4
Пока нет ответа
Балл: 1
Отметить вопрос

Защита программного обеспечения преследует цели:

1. ограничение доступа к программам
2. предотвращение преднамеренного разрушения ПО
3. предотвращение хищения ПО;
4. исключение копирования (тиражирования) программ.

Ошибочно утверждение:

Выберите один ответ:

- 1
- 2 и 3
- все утверждения неверны
- все утверждения верны

Навигация по тесту

Андреев Андрей

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	Закончить попытку...					

[Далее](#)

На контрольный тест дается только одна попытка.

Шаг 5. Тестирование

При открытии теста, у Вас будет показано количество разрешенных попыток для прохождения тесты и ограничение по времени. Чтобы начать тест нажмите кнопку «Начать тестирование»

Навигация по тесту



Александр Рябов

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30						

Отображать все вопросы на одной странице

Закончить обзор

Справа у Вас будет навигация по тесту, где указано на сколько вопросов Вы ответили.

После того, как Вы дадите ответы на все вопросы тесты нажмите «закончить попытку».

Шаг 5. Тестирование

6	Пока нет ответа
7	Пока нет ответа
8	Пока нет ответа
9	Пока нет ответа
10	Пока нет ответа
11	Пока нет ответа
12	Пока нет ответа
13	Пока нет ответа
14	Пока нет ответа
15	Пока нет ответа
16	Пока нет ответа
17	Пока нет ответа
18	Пока нет ответа
19	Пока нет ответа
20	Пока нет ответа
21	Пока нет ответа
22	Пока нет ответа
23	Пока нет ответа
24	Пока нет ответа
25	Пока нет ответа
26	Пока нет ответа
27	Пока нет ответа
28	Пока нет ответа
29	Пока нет ответа
30	Пока нет ответа

Вернуться к попытке

Отправить всё и завершить тест

Если Вы уверены, что
ответили на все
вопросы, нажимайте
«Отправить все и
завершить тест»

Шаг 5. Тестирование

Навигация по тесту



Александр Рябов



Отображать все вопросы на одной странице

Закончить обзор

У Вас откроется протокол, с правильными и неправильными ответами.

Можно просматривать каждый вопрос отдельно, а можно все вопросы сразу, для этого нажмите **«Отображать все вопросы на одной странице»**

Выбор одного ответа

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Выберите верные утверждения

1. ЖЦ ПП образуют основные стадии: исследование, проектирование, реализация, внедрение, эксплуатация и сопровождение.
2. Проектирование программ - комплекс работ по разработке структуры программ; выбору языка программирования и комплекса технических средств.
3. Этап отладки и тестирования программ имеет целью выявление и устранение ошибок.
4. Реализация технологии массового производства является завершающей стадией ЖЦ ПП.

Выберите один ответ:

- все утверждения верны
- 2 и 3
- 1 и 4
- 1, 2 и 3

Ввод ответа

Вопрос **1**

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Вставьте пропущенные слова:

Жизненный цикл программного изделия заканчивается в результате ...

Ответ:

Выбор нескольких ответов

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Выберите все правильные ответы:

Разработка программного обеспечения включает в себя:

Выберите один или несколько ответов:

- оформление проектной и эксплуатационной документации
- разработку программного обеспечения и его компонентов в соответствии с заданными требованиями
- подготовку материалов, необходимых для проведения тестирования программных продуктов
- обучение персонала

Вопрос на соответствие

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Найти правильный состав каждого процесса жизненного цикла.

управление проектами, создание инфраструктуры проекта, определение, оценка и улучшение самого жизненного цикла, обучение

Выберите...

приобретение, поставка, разработка, эксплуатация, сопровождение

Выберите...

документирование, управление конфигурацией, обеспечение качества, верификация, аттестация, оценка, аудит, разрешение проблем

Выберите...

Ваш Тьютор



<Бодункова Лариса Николаевна,
старший методист, преподаватель>

Тел. (4242) 46-22-29

E-mail: bodunkova_ln@mail.ru

Правила хорошего тона



По электронной почте пишем со своего e-mail.

Указываем тему письма.

Обращаемся к тьютору по имени и отчеству.

Подписываем письмо.